

NEXT REPROCESSED ABS 6500-300R

Acrylonitrile Butadiene Styrene

NEXT Specialty Resins, Inc.

Описание материалов:

NEXT REPROCESSED ABS 6500-300R is an Acrylonitrile Butadiene Styrene (ABS) material. It is available in North America for injection molding. Important attributes of NEXT REPROCESSED ABS 6500-300R are:

Eco-Friendly/Green

Good Processability

High Flow

Impact Resistant

Low Gloss

Typical application of NEXT REPROCESSED ABS 6500-300R: Furniture

Главная Информация			
Переработанное содержание	Да		
Характеристики	Хорошая технологичность		
	Высокий поток		
	Низкий блеск		
	Средняя ударопрочность		
Используется	Мебель		
Внешний вид	Черный		
Формы	Гранулы, переработанные		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.05	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)	10 to 12	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	100		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1720	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение	37.9	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	2070	MPa	ASTM D790
Удлинение при разрыве	2.07	GPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	150	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	76.7	°C	ASTM D648

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

